



<b>Kupplungsstecker BG4A Typ STF4A...-S / Quick release coupling male type STF4A...-S</b>				
Baugröße 4A, flachdichtend. Betriebsdruck: max. 350 bar / Size 4A, flat face				
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	D1 (mm)	R1	G1
287.550	STF4A-IG G3/4"-S	27	-	IG G3/4"
287.555	STF4A-15L-S	27	L15	M22x1,5
287.556	STF4A-18L-S	27	L18	M26x1,5
287.557	STF4A-22L-S	27	L22	M30x2
287.560	STF4A-14S-S	27	S14	M22x1,5
287.561	STF4A-16S-S	27	S16	M24x1,5
287.562	STF4A-20S-S	27	S20	M30x2
287.563	STF4A-25S-S	27	S25	M36x2

<b>Kupplungsmuffe BG4A Typ STF4A...-M / Quick release coupling female type STF4A...-M</b>				
Baugröße 4A, flachdichtend. Betriebsdruck: max. 350 bar / Size 4A, flat face				
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description		R1	G1
287.500	STF4A-IG G3/4"-M		-	IG G3/4"
287.505	STF4A-15L-M		L15	M22x1,5
287.506	STF4A-18L-M		L18	M26x1,5
287.507	STF4A-22L-M		L22	M30x2
287.510	STF4A-14S-M		S14	M22x1,5
287.511	STF4A-16S-M		S16	M24x1,5
287.512	STF4A-20S-M		S20	M30x2
287.513	STF4A-25S-M		S25	M36x2

<b>Kupplungsstecker BG4A Typ STFS4A...-S / Quick release coupling male type STFS4A...-S</b>				
Schottausführung, flachdichtend, Baugröße 4A. Betriebsdruck: max. 350 bar / Bulkhead, flat face, size 4A				
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description	D1 (mm)	R1	G1
287.565	STFS4A-15L-S	27	L15	M22x1,5
287.566	STFS4A-18L-S	27	L18	M26x1,5
287.567	STFS4A-22L-S	27	L22	M30x2
287.570	STFS4A-14S-S	27	S14	M22x1,5
287.571	STFS4A-16S-S	27	S16	M24x1,5
287.572	STFS4A-20S-S	27	S20	M30x2
287.573	STFS4A-25S-S	27	S25	M36x2

<b>Kupplungsmuffe BG4A Typ STFS4A...-M / Quick release coupling female type STFS4A...-M</b>				
Schottausführung, flachdichtend, Baugröße 4A. Betriebsdruck: max. 350 bar / Bulkhead, flat face, size 4A				
Art. Nr. Art. N°	Bezeichnung Description		R1	G1
287.515	STFS4A-15L-M		L15	M22x1,5
287.516	STFS4A-18L-M		L18	M26x1,5
287.517	STFS4A-22L-M		L22	M30x2
287.520	STFS4A-14S-M		S14	M22x1,5
287.521	STFS4A-16S-M		S16	M24x1,5
287.522	STFS4A-20S-M		S20	M30x2
287.523	STFS4A-25S-M		S25	M36x2

**D1 (mm)** Durchmesser / Diameter  
**R1** Rohrgröße / Pipe size  
**G1** Gewinde / Thread

